

**Тематический план самостоятельной работы обучающегося
по дисциплине «Педиатрия»
для обучающихся 2022 года поступления
по образовательной программе
образовательной программе 30.05.01 Медицинская биохимия,
направленность (профиль) Медицинская биохимия (специалитет),
форма обучения очная на 2026-2027 учебный год**

№	Тема самостоятельной работы	Часы (академ.)
10 семестр		
1.	Анатомо-физиологические особенности органов, систем у детей и подростков в возрастном аспекте, методы исследования в педиатрической практике.	57
	Раздел 1. Анатомо-физиологические особенности кожи, подкожной клетчатки, костно-мышечной системы у детей и подростков, методы исследования в педиатрической практике.	9
	Раздел 2. Анатомо-физиологические особенности дыхательной системы у детей, методы исследования в педиатрической практике.	9
	Раздел 3. Анатомо-физиологические особенности сердечно-сосудистой системы у детей и подростков, методы исследования в педиатрической практике.	9
	Раздел 4. Анатомо-физиологические особенности системы кроветворения и пищеварительной системы у детей и подростков, методы исследования в педиатрической практике.	10
	Раздел 5. Анатомо-физиологические особенности эндокринной системы у детей и подростков, методы исследования в педиатрической практике.	9
	Раздел 6. Анатомо-физиологические особенности почек и мочевыделительной системы у детей и подростков, методы исследования в педиатрической практике.	10
	Контрольный раздел	1

Рассмотрено на заседании кафедры детских болезней
протокол № 16

26 мая 2026 г.,

Заведующий кафедрой



М.Я.Ледяев